

PTYA23 6X1.0 铁路信号电缆 国标线缆 支持定制

产品名称	PTYA23 6X1.0 铁路信号电缆 国标线缆 支持定制
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	3.60/米
规格参数	产品名称:铁路信号电缆 规格型号:PTYA23 6X1.0 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

产品详情

PTYA23铁路信号电缆6X1.0

铁路信号电缆使用特性; (1) 电缆的使用环境温度为-40 ~+60 (2)
) 电缆导体长期工作温度应不超过+70 。(3)
电缆敷设环境温度: 聚氯乙烯外护套电缆应不低于0 ;聚乙烯外护套电缆应不低于-20 。(4)
电缆的允许弯曲半径: 非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍; 铠装电缆应不小于电缆外径的15倍。(5)
综合护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数 0.8; 铝护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数 0.3

铁路信号电缆适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下传输铁路控制信号、音频信号或某些自动装置用固定敷设的电缆。

铁路信号电缆产品名称型号规格及范围: 塑料绝缘和聚氯乙烯护套铁路信号电缆

PTYAH PTYA PZYA PTYV PTYY PTY22 PTY23 (PZY02 PZY03 PZY23 PZY22) 1/0.8mm (1/1.0mm) 2-48芯
适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下的铁路信号联络、火警信号、电报及其他自动装置系统。

PTYA23铁路信号电缆30X1.0 聚乙烯绝缘综合护套钢带铠装聚氯乙烯护套铁路信号电缆;PTYA23 PTYA22
PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23 PZY22 0.8mm (1/1.0MM) 4-61芯 适用于交流额定电压500
V或直流电压1000V及以下传输音频信号及固定敷设的铁路信号和集团自动化装配的控制线路, 能传输铁路信集团的一般自动信号, 还可传输移频自动闭塞及业务通话等音频信号。

PTYA23 6X1.0 铁路信号电缆 信号电缆 铁路信号电缆系列产品